

# DESIGN OFFSET

Gramvægt	ISO 536	g/m <sup>2</sup> (± 4 %)	80	90	100	120	160	250	300
Tykkelse	ISO 534	µm (± 4 %)	98	110	123	144	196	282	336
Volumen	ISO 534	cm <sup>3</sup> /g (± 4 %)	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,13	1,12
Ruhed	ISO 8791-2	Bendtsen ml/min (± 30)	160	160	160	160	160	130	130
Opacitet	ISO 2471	% (min.)	88	89	90	91	94	>96	>96

## brillanthvid

Hvidhed CIE	ISO 11475	% (±3)	158	158	158	158	158	158	158
-------------	-----------	--------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Forbehold for tekniske ændringer

Overflade	Bestrygning	Trykteknik	Datablade ajourført
matglattet	ubestrøget	offset, preprint, laser & inkjet	2.05.2013 / SB
Girogodkendt	Aldersbestandig	Legetøjsikkerhedsstandard	Fødevaregodkendt
80 + 90 g/m <sup>2</sup>	ISO 9706	EN 71/3	nej
Miljøledelse	Miljøcertificering	Kvalitetsledelse	Arbejds miljøledelse
ISO 14001	FSC Mix Credit	ISO 9001	OHSAS 18001